Index of Claims



Application/Control No.

09/990,148 Examiner

Kevin Parton

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LAGERMAN, MIKAEL

Art Unit

2153

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α o Objected

Claim		Date									
	<u> </u>								\sqcap		
Final	Original	5/10/05									
	1	1									
	1 2 3 4 5	1					-				
	3	1		-					_		
	4	1									
	5	V									
	6	J								Н	
	7	J		\vdash			_		-		
	8	J								Н	
<u> </u>	ā	Ì		\vdash						Н	
<u> </u>	10	J								Н	
-	11	1							-	Н	
	12	1						М	<u> </u>	Н	
	13	Ī						-		H	
	14	1	Н				\vdash	Г	 	Н	
	6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	ファファファファファファファファファファファファファファファファファファファ				Н		Н	_	H	
	16	V							\vdash	П	
	17	V					_		_	П	
	18	1		_	_	_	\vdash	_	_	М	
	19	1			\vdash	\vdash		_	_	П	
	20	1	\vdash		\vdash	-			_	Н	
h	21	V				Г				П	
	22	1					I		\vdash	П	
	23	1			_		\vdash	\vdash	\vdash		
	24	1	_		\vdash			_			
	22 23 24 25 26 27 28 29	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		Γ							
	26	1									
	27	1		Г							
	28	V									
	29	1									
	30	1							Г		
	30 31										
	32										
	32 33	l									
	34										
	35 36								L		
	36										
	37							L.	<u> </u>		
<u> </u>	38		L	<u>_</u>	<u> </u>	_				Ш	
<u> </u>	39	_	L_	L_			_	<u> </u>		Ш	
<u> </u>	40	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	_	\sqcup	
<u> </u>	41	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Щ	
<u> </u>	42	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		<u> </u>		Щ	
<u> </u>	43	L	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
	44	_	_		<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	
<u> </u>	45	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	 -	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
<u> </u>	46	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	
-	47	<u> </u>	<u> </u>	⊢	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
L	48	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_		<u> </u>	$\vdash \vdash$	
<u> </u>	49	<u> </u>	\vdash	 	_	\vdash	 —	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$	
1	50	1	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı l	

The color of the	la	im	Date						1	Cla	Date												
1 V S51 S52 S53 S54 S54 S55 S56 S57 S56 S57 S57 S57 S58 S59 S60 S50 S66 S66 S65 </td <td>T</td> <td></td> <td>ξ,</td> <td></td> <td>\sqcap</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	T		ξ,												\sqcap								
S2		Origin	5/10/0										Fina	Origin									
3		1												51									
4	4	2			_						L			52		_							
5	4	3	1				_				_				\dashv	4				\Box			_
Se	4	4	٧.								_					_							_
7 \lambda \rightarrow 9 \lambda \rightarrow 10 \lambda \rightarrow 11 \lambda \rightarrow 12 \lambda \rightarrow 13 \lambda \rightarrow 14 \lambda \rightarrow 15 \lambda \rightarrow 16 \lambda \rightarrow 17 \lambda \rightarrow 18 \lambda \rightarrow 19 \lambda \rightarrow 20 \lambda \rightarrow 21 \lambda \rightarrow 22 \lambda \rightarrow 21 \lambda \rightarrow 22 \lambda \rightarrow 23 \lambda \rightarrow 24 \lambda \rightarrow 25 \lambda \rightarrow 26 \lambda \rightarrow 27 \lambda \rightarrow 28 \lambda \rightarrow 30 \lambda \rightarrow 33 \rightarrow 33 \rightarrow 33 \rightarrow 34 \rightarrow 35 \rightarrow <td>4</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	4										_					_							
S	4	<u>6</u>								_							_						_
9	4	7_									_				\vdash	_	_						
10	-	8_					\vdash				_				\vdash	_	_			\blacksquare		-	_
11							\vdash								\vdash	_	_			Н			
12 V	\dashv						\vdash				-				\vdash				_				
13 V	+					\vdash	\vdash				-				\vdash	-	_			Н	_	-1	
14	\dashv	13	1			\vdash	-				⊢				\vdash	_	_	_		\vdash	_		-
15	+									-	-				-	-			_	Н			
16	-			H		\vdash	H		_						\vdash	\dashv	_	_			_	_	
17	1	16	Ì			\vdash			-	_	一				\vdash	一	_		_				
18	1			\vdash			-		_	┢	-				\vdash								-
19 √ 69 20 √ 70 21 √ 71 22 √ 73 24 √ 74 25 √ 75 26 √ 76 27 √ 77 28 √ 77 28 √ 77 30 √ 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 88 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 44 94 45 96 47 97 48 99	1			-	_	 	_		_	_	<u> </u>				\Box	┪							
20	7	19		H		 	\vdash			_					\Box	\neg					_		
21	┪					Т	_	_		_	Т	1 1			\vdash	┪					-		
The color of the	┪	21	1				Г			Г													
23 V	┪	22																					_
24 √ 25 √ 26 √ 27 √ 28 √ 29 √ 30 √ 31 32 33 81 34 82 35 83 36 85 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 99 49 99	╗		1							I													
25 \(\sqrt{1} \)	\neg	24	1			Π	\Box																
27 √ 28 √ 29 √ 30 √ 31 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	\neg		V		Г									75									
28 √ 78 79 30 √ 80 81 31 82 83 83 33 84 84 84 35 86 85 86 37 87 88 87 38 88 89 90 40 90 90 91 41 91 92 92 43 94 94 94 44 94 95 96 47 97 98 99		26										}		76									
29 √ 30 √ 80 31 31 32 33 33 34 34 34 35 36 36 37 38 38 39 40 40 41 41 42 42 42 43 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44												ŀ											
30 √ 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99					<u> </u>											_							_
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	_							_		乚	_												
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	_		1	L.						<u> </u>	ļ.,				Щ								
33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	4	31	_	_	_				_	<u> </u>					\sqcup	_				Ш		_	
34 84 35 85 36 86 37 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	4	32	<u> </u>	<u> </u>	_		_			<u> </u>					\vdash	\dashv	_	_	_	-	_		
35 85 36 86 37 88 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	4	33		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	_		⊢	┝				-	-				-		_	
36 86 37 88 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-	34	 	┝	┝	_	-		_	├	-				\vdash		_			-		_	_
37 87 38 88 39 90 40 91 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-{		-			-	H	-		-	-				\vdash		-			H		_	-
38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	┪	37	┢	H	-					H					\vdash	\dashv				H			
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\dashv		┢	┢	-		-	-	_	-	-		-		\vdash				-				
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-	39	-	 	\vdash	\vdash	-		_	-	-				\vdash	\neg	_	_	_		_	_	_
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	┪	40	 	-			H								\vdash		_	-	-		-		
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	┪		\vdash	\vdash	\vdash		_	_		┰		ĺ		_	H		_						
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	┪			\vdash	_	_	_		$\overline{}$	\vdash		1			\vdash								_
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			Г							-	1	i			П	╗		_					П
45	1									İ		1			П	П							
46 96 47 97 48 98 49 99		45			Ĺ									95									
48 98 99 99 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		46												96									
49 99 99																							
49 99 99	_		\Box	\Box	\Box		\Box								П			L					
	_	49	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>				Ш	_		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		Ŀ	<u> </u>		
50 100 100	_	50		L	l	L	L			<u> </u>	<u> </u>			100					L	لـــا			L

Cla	Date										
Final	Original										
	101 102 103										
	102	_									
	103	_			L				_		
	104		_	L	<u> </u>					-	
	105		_	⊢				_	_	\dashv	
	106 107					H				\dashv	
	108					\vdash					
	109					Г					
	110										
	110 111										
	112										
	113	_		_	<u> </u>	_				Щ	
	112 113 114 115	<u> </u>		_	<u> </u>		\vdash		L	\dashv	
	116										
	117	-							-	Н	
	117 118	<u> </u>	-	-	 	-		-	_	\vdash	
	119	_	Г	T	_					Н	
	120										
	121										
	122		_		_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
<u> </u>	120 121 122 123 124 125 126 127	L	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш	
	124	-	_	-	_	├	_	_	_	Н	
	125	\vdash	H		\vdash	⊢	⊢	\vdash	-	Н	
	127		-	-	-	-		 	┝	H	
	128	┢	\vdash	\vdash	_	_	-	_		\vdash	
	128 129	i		-		<u> </u>				П	
	130 131										
	131	Ŀ				<u>_</u>			L		
	132	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	Щ	
	133 134	-	_	<u> </u>	 	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-	Н	
	134	\vdash	-	⊢	⊢	⊢	⊢	├	⊢	\vdash	
	136	H		-	├	\vdash	\vdash	├	\vdash	Н	
	136 137	H			┢	┢	\vdash	 	\vdash	Н	
	138									H	
	139										
	140										
	141	L			<u> </u>	_	_	$oxed{oxed}$		Щ	
	142	_	<u> </u>	_	_	_	_	<u> </u>		Щ	
	143	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	_	-	$\vdash \vdash$	
	144 145	├	-	-	-	-	-	<u> </u>	├-	$\vdash \vdash$	
	146	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	
	147	\vdash		\vdash	-	 	H	 	\vdash	Н	
	148	\Box		Т	Г	Г	Г	\vdash	\vdash	М	
	149										
	150										